様式1 客観的評価指標による事業採択の前提条件、事業の効果や必要性の確認の状況

事業名	一般国道331号 豊見城道路
事業主体	沖縄総合事務局

●事業採択の前提条件を確認するための指標

指標		指標	指標チェックの指標	
前提条件	事業の効率性		全 休: 費用便益比(B/C) =3.4 (経済的純現在価値(B-C) =1,153億円、経済的内部収益率(EIRR) =14.5%) 残事業: 費用便益比(B/C) =4.2 (経済的純現在価値(B-C) = 354億円、経済的内部収益率(EIRR) =18.7%)	

●事業の効果や必要性の評価評価に対応する事後評価項目

政策目標	指 標 (対象となる指標のみ記載。効果が確認されるものは□を■に変更)	指標チェックの根拠
1. 活力 円滑な モビリティの 確保	● 現道等の年間渋滞損失時間(人・時間)及び削減率	当該区間及び並行区間について: 国道331号、(県) 東風平豊見城線、(主) 那覇糸満線 ・当該区間の渋滞損失時間:整備なし163万人・時間/年、整備あり45万人・時間/年 ・当該区間の渋滞損失削減率:約7割削減
	□ 現道等における混雑時旅行速度が20km/h未満である区間の旅行速度の改善が期待される	
	□ 現道又は並行区間等における踏切交通遮断量が10,000台時/日以上の踏切道の除却もしくは交通改善が期待される	
	■ 現道等に、当該路線の整備により利便性の向上が期待できるバス路線が存在する	国道331号を利用する既存バスルートの定時性の確保が期待される。 ・バス路線 片道209便(往復418便) ※沖縄バス、琉球バス ・89番系統: 片道26便、98番系統: 42便、56番系統: 37便、55番系統: 29便、88番系統: 5便 ※与根入ロバス停
	□ 新幹線駅もしくは特急停車駅へのアクセス向上が見込まれる	
	■ 第一種空港、第二種空港、第三種空港もしくは共用飛行場へのアクセス向上が見込まれる	条満市役所から那覇空港(第二種空港)までの旅行時間 ・現況(現国道33 号利用): 26分 ・将来(豊東城道路完成供用): 21分 [5分短縮] ※豊見城道路・糸満道路完成供用時:15分 [11分短縮]
物流効率化 の支援	■ 重要港湾もしくは特定重要港湾へのアクセス向上が見込まれる	条満市役所から那覇新港(重要港湾)までの旅行時間 ・現況(現国道331号利用): 50分 ・将来(登見城道路完成供用): 45分【5分短縮】 ※豊見城道路・糸満道路完成供用時:39分【11分短縮】
	■ 農林水産業を主体とする地域において農林水産品の流通の利便性向上が見込まれる	JA おきなわ糸満の集荷場付近(真栄里交差点)から中央卸売市場(浦添市)までの所要時間短縮が期待される。 ・現況(現国道331号利用): 54分 ・将来(豊見城道路完成供用): 49分 [5分短縮] ※豊見城道路・糸満道路完成供用時:42分 [12分短縮]
	現現道等における、総重量25tの車両もしくはISO規格背高海上コンテナ輸送車が通行できない区間を解消する	
都市の再生	□ 都市再生プロジェクトを支援する事業である	
	■ 広域道路整備基本計画に位置づけのある環状道路を形成する	「ハシゴ道路」の構築(沖縄ブロック幹線道路協議会)
	□ 市街地再開発、区画整理等の沿道まちづくりとの連携あり	
	□ 中心市街地内で行う事業である	

1	都市の再生		
		□ 幹線都市計画道路網密度が1.5km/km ² 以下である市街地内での事業である	
		■ DID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上	糸満市の西崎地区はDID地区(5.88km2) の都市計画道路網密度・豊見城道路を含まない: 3.1km/km2・豊見城道路を含む: 3.3km/km2
		□ 対象区間が事業実施前に連絡道路がなかった住宅宅地開発(300戸以上又は16ha以上、大都市においては100 戸以上又は5ha以上)への連絡道路となった	
	国土・地域 ネットワーク の構築	□ 高速自動車国道と並行する自専道 (A'路線) としての位置づけあり	
		■ 地域高規格道路の位置づけあり	平成6年に「沖縄西海岸道路」が地域高規格道路に指定され、その一部を形成している。
		□ 当該路線が新たに拠点都市間を高規格幹線道路で連絡するルートを構成する	
		□ 当該路線が隣接した日常活動圏中心都市間を最短時間で連絡する路線を構成する	
		□ 現道等における交通不能区間を解消する	
		□ 現道等における大型車のすれ違い困難区間を解消する	
		■ 日常活動圏中心都市へのアクセス向上が見込まれる	条満市役所から沖縄県庁への所要時間が短縮 ・現況 (現国道3 3 1 号利用) : 41分 ・将来(磐見城道路完成供用) : 35分【6分短縮】 ※豊見城道路・糸満道路完成供用時:30分11分短縮】
	個性ある 地域の形成	□ 鉄道や河川等により一体的発展が阻害されている地区を解消する	
		■ 拠点開発プロジェクト、地域連携プロジェクト、大規模イベントを支援する	豊崎プロジェクト (豊崎タウン:豊見城市) 糸満西崎工業団地 154ha
		■ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される	那颗空港から沖縄戦跡国定公園の中枢施設である平和祈念公園へのアクセス性向上 ・現況(現国道331号利用): 39分 ・将来(豊見城道路元成供用): 35分【4分短縮】 ※豊見城道路・糸満道路完成供用時:27分【12分短縮】
		■ 特別立法に基づく事業である	沖縄振興特別措置法(平成十四年三月三十一日法律第十四号)
		□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	
		□ 歴史的景観を活かした道路整備や中心商店街のシンボル的な道路整備等、特色あるまちづくりに資する事業である	
	歩行者・自転車 のための生活 空間の形成	自転車交通量が500台/日以上、自動車交通量が1,000台/12h以上、歩行者交通量が500人/日以上の全てに該 当する区間において、自転車利用空間を整備することにより、当該区間の歩行者・自転車の通行の快適・安 全性の向上が期待できる	
		□ パリアフリー新法に基づく特定道路が新たにパリアフリー化される	
	無電柱化に よる美しい 町並みの形成	□ 対象区間が電線類地中化5ヶ年計画に位置づけあり	
		□ 市街地又は歴史景観地区(歴史的風土特別保存区域及び重要伝統的建造物保存地区)等の幹線道路において 新たに無電柱化を達成する	
	安全で 安心できる くらしの確保	□ 三次医療施設へのアクセス向上が見込まれる	

3. 安全	安全な生活 環境の確保	□ 現道等に死傷事故率が500件/億台キロ以上である区間が存する場合において、交通量の減少、歩道の設置又は線形不良区間の解消等により、当該区間の安全性の向上が期待できる	
		当該区間の自動車交通量が1,000合/12h以上(当該区間が通学路である場合は500合/12h以上)かつ歩行者交 回通量100人/日以上(当該区間が通学路である場合は学童、園児が40人/日以上)の場合、又は歩行者交通量 500人/日以上の場合において、歩道が無い又は挟小な区間に歩道が設置される	
	災害への備え	□ 近隣市へのルートが1つしかなく、災害による1~2箇所の道路寸断で孤立化する集落を解消する	
		対象区間が、都道府県地域防災計画、緊急輸送道路ネットワーク計画又は地震対策緊急整備事業計画に位置 つ づけがある、又は地震防災緊急事業五ヶ年計画に位置づけのある路線(以下「緊急輸送道路」という)として位置づけあり	
		■ 緊急輸送道路が通行止になった場合に大幅な迂回を強いられる区間の代替路線を形成する	第二次緊急輸送道路である国道331号の迂回路としての機能が期待される。
		□ 並行する高速ネットワークの代替路線として機能する (A'路線としての位置づけがある場合)	
		□ 現道等の防災点検又は震災点検要対策箇所もしくは架替の必要のある老朽橋梁における通行規制等が解消される	
		□ 現道等の事前通行規制区間、特殊通行規制区間又は冬期交通障害区間を解消する	
		□ 避難路へIkm以内で到達できる地区が新たに増加する	
		□ 幅員6m以上の道路がないため消火活動が出来ない地区が解消する	
		□ 密集市街地における事業で火災時の延焼遮断帯の役割を果たす	
4. 環境	地球環境の 保全	● 対象道路の整備により削減される自動車からのCO2排出量	C O 2 排出削減量: 0.9万t-C02/年 (整備なし206.6→205.7万t-C02/年)
	生活環境の 改善・保全	● 現道等における自動車からのNO2排出削減率	※自動車NO×・PM法対策地域指定外 (推計結果) 評価対象区間(現道/並行区間等): (豊見城道路) 排出削減量:23.31/年 排出削減率:約22%削減 (整備なし104.6
		● 現道等における自動車からのSPM排出削減率	※自動車NOx・PM法対策地域指定外 (推計結果) 評価対象区間(現道・並行区間等): (豊見城道路) 排出削減産: 2.1 t/年 排出削減率: 321%削減 (整備なし9.9 →整備あり7.8 t~SPM/年)
		□ 現道等で騒音レベルが夜間要請限度を超過している区間について、新たに要請限度を下回ることが期待される区間がある	
		□ その他、環境や景観上の効果が期待される	
5. その他	他のプロジェクト との関係	□ 道路の整備に関するプログラム又は都市計画道路整備プログラムに位置づけられている	
		□ 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり	
		□ 他機関との連携プログラムに位置づけられている	
	その他	□ その他、対象地域や事業に固有の事情等、以上の項目に属さない効果が期待される	
			<u> </u>

費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・そ の他の別
一般国道331号	豊見城道路	4. Okm	地域高規格	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
36, 800	4	沖縄総合事務局

①費用

	事業費	維持管理費	合 計
基 準 年		平成22年度	
単純合計	388億円	98億円	485億円
うち残事業分	93億円	66億円	159億円
基準年における 現在価値 (C)	438億円	51億円	489億円
うち残事業分	84億円	26億円	110億円

② 便 益

	走行時間 短縮便益	走行経費 減少便益	交通事故 減少便益	合 計	
基 準 年		平成22年度			
供 用 年		平成16年度			
単年便益 (初年便益)	0.64億円	0.06億円	0.05億円	0.75億円	
基準年における 現在価値(B)	1, 325億円	224億円	93億円	1,642億円	
うち残事業分	328億円	81億円	54億円	463億円	

③ 結 果

費用便益比(事業全体)	3. 4
経済的純現在価値(事業全体)	1, 153億円
経済的内部収益率 (事業全体)	14. 5%
費用便益比(残事業)	4. 2
経済的純現在価値(残事業)	354億円
経済的内部収益率 (残事業)	18. 7%

注)費用及び便益の合計は、表示桁数の関係で計算値と一致しないことがある。

④ 感 度 分 析 (残事業を対象)

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	36,800台/日	±10%	3. 7 ~ 4. 9
事業費	93億円	±10%	3. 9 ~ 4. 6
事業期間	5年	±20%	4. 1~4. 4

交通状況の変化

事業名: 豊見城道路(事業全体)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・改築道路		交通量	[台/日]		36, 800
[豊見均	成道路:	走行時間	[分]		4. 6
4. 01	KIII]	走行時間費用	[億円/年]		30
	現道(国	交通量	[台/日]	38, 200	19, 300
	現垣(国 道331号) : 5. 2km	走行時間	[分]	12	8. 3
		走行時間費用	[億円/年]	80	28
	(主)那覇 糸満線 : 3.7km	交通量	[台/日]	23, 900	18, 100
②主な周 辺道路		走行時間	[分]	5. 0	4. 7
		走行時間費用	[億円/年]	21	15
	(県)東風 平豊見城 線	交通量	[台/日]	26, 200	21, 000
		走行時間	[分]	3. 7	3. 5
	: 2. 5km	走行時間費用	[億円/年]	17	13
③その他道路合計 延長:1.361km 走行		走行時間費用	[億円/年]	7, 763	7, 742

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計:1,376km 元	走行時間短縮便益	[億円/年]	7, 882	7, 828	54

(2) 図面(①、②に該当する道路を明示すること)



交通状況の変化

事業名: 豊見城道路(残事業)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)			
①轮型.	改築道路	交通量	[台/日]	21, 000	36, 800			
[豊見均	成道路:	走行時間	[分]	8. 3	4. 6			
4. 01	KIII]	走行時間費用	[億円/年]	32	30			
	現道(国	交通量	[台/日]	24, 900	19, 300			
	道331号) :5. 2km	走行時間	[分]	9. 0	8. 3			
		走行時間費用	[億円/年]	40	28			
	(主)那覇	交通量	[台/日]	21, 600	18, 100			
②主な周 辺道路	糸満線	走行時間	[分]	4. 9	4. 7			
	: 3.7km	走行時間費用	[億円/年]	18	15			
	(県)東風	交通量	[台/日]	21, 700	21, 000			
	平豊見城 線	走行時間	[分]	3. 5	3. 5			
	: 2. 5km	走行時間費用	[億円/年]	13	13			
	.道路合計 1.361km	走行時間費用	[億円/年]	7, 744	7, 742			

		走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計:1,376km 走行時間短縮便益	[億円/年]	7, 847	7, 828	20

(2) 図面(①、②に該当する道路を明示すること)



費用便益分析の条件

事業名: 豊見城道路

(2)

	/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	イーハカ地			
		項目	ナニック欄			
	<i>*</i> ***********************************	費用便益分析マニュアル				
	算出マニュアル	(平成20年11月 国土交通省 道路局 都市·地域整備局)				
		その他				
		分析対象期間	50年			
5	分析の基本的事項	社会的割引率	4%			
		基準年次	H22			
	交通流の	1時点のみ推計				
	推計時点	複数時点での推計	■ (H17,42)			
		整備の有無それぞれで交通流を推計				
	14=1 o 11:20	整備の有無のいずれかのみ推計	□有□無			
	推計の状況	いずれかのみ いずれかのみの推計とした理由を記載 の推計の場合				
			T _			
		道路交通センサスをベースとした自動車OD表	(H17)			
	推計に用いた	(三段階推定法)	(П17)			
	OD表	パーソントリップ調査をベースとした自動車OD表				
		(四段階推定法)				
		その他()				
交		無				
通	開発交通量の	有				
流	開光文通里の 考慮	考慮した開発交通量(トリップ数)	()台トリップ/日			
推	う思	有の場合のみ考慮した理由を記載				
計						
		QーV式を用いた配分				
		転換率式を用いた配分				
		QーV式と転換率式の併用による配分				
		均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)	П			
		簡易手法				
	配分交通量の	小規模事業である				
	推計手法	簡易手法の				
		7/17/1-C				
		その他()				
		その他()				
		各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付け				
		して設定	•			
		採用理由を記載				
	速度設定の	交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路線、交通容量程度の路線等がなっているため、費用便益算出においては、速度差の生ずる「加重平均速度				
	考え方	最終配分の速度				
		採用理由を記載				
		その他()	П			

(3)

			項目	チェック欄							
		考慮しない									
		考慮する									
	U = + 77 a		面的に考慮								
	休日交通の		対象路線のみ考慮								
	影響	考慮する 場合のみ	採用した休日係数	() %							
		一场口0707	休日係数を考慮した理由および採用した休日係数の考えた	を記載							
		考慮しない									
		考慮する									
	,,, 		採用した通行止め日数	() 目							
	災害等による		採用した通行止め日数の考え方を記載	•							
	通行止めの 影響	考慮する									
	ボノ 	場合のみ	とり止め交通を考慮する								
			とり止め交通を考慮する とり止め交通を考慮しない場合はその理由、考慮した場合(はその考え方を記載							
		考慮しない									
		考慮する									
			採用した冬期日数	() 目							
	冬期交通の 影響		採用した冬期日数の考え方を記載	······································							
便		考慮する									
益		場合のみ	冬期の走行速度と交通容量の関係								
の			<u>冬期の走行速度と交通容量の関係</u> 設定の考え方を記載								
算定											
疋	交通流推計の	ブロック別・車									
	時点以外の	その他	П								
	便益の算定	(
		費用便益分析									
	車種別時間	独自に設定し									
	価値原単位										
			ffマニュアルの値を使用								
	車種別走行	独自に設定し	独自に設定した値を使用								
	経費原単位										
	交通事故減少		D有無を考慮								
	便益算定		D有無を考慮しない								
	走行時間短縮•走	考慮しない									
	行経費減少•交通	考慮する	佐山地地 セイル・ファ ート)								
	事故減少以外の便 益	((算出根拠を添付すること)								
	 その他	l									

事業名: 豊見城道路

(4)

		項目	チェック欄
		詳細事業計画による値を採用	
	事業費	標準投資パターンを採用	
費		その他()	
用	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載	
の	他可自任具	当該道路周辺地域における直轄国道の維持管理等に要する実績経	費に基づき算出
算	雪寒費	積雪地域または寒冷地域である	
定	その他		
4 .	その他		

費用の現在価値算定表

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

採用単価の根拠 一般国道(直轄)

hh =r h	# = 1-1-	採用単価の根拠		¥ 6+ / + / + - .			
		道路(事業	全体)		単価(億円)	延長(km)	単純価値(億円)
基準年			000	古米尹	(倉田)	4.0	2.2 弗 (奈田)
年次	年度	割戻率	GDP デフレータ	事業費単純価値		維持管理 単純価値	
	H 1	2.2788	サ フレーダ 97.4	<u> </u>	<u>現在価値</u> 1.2	<u> </u>	現在価値
-13年日 -14年目	H 2	2.2788	99.6	0.38	0.78		
-13年目	H 3	2.1068	102.0	0.39	0.76		
-12年目	H 4	2.0258	103.4	0.49	0.87		
-11年目	H 5	1.9479	103.7	0.49	0.83		
-10年目	H 6	1.8730	103.6	0.97	1.6		
-9年目	H 7	1.8009	103.0	0.97	1.6		
-8年目	H 8	1.7317	102.4	0.49	0.75		
-7年目	H 9	1.6651	103.4	0.05	0.07		
-6年目	H 10	1.6010	102.8	2.1	3.0		
	H 11	1.5395	101.3 99.7	0.38	0.53 3.4		
-3年目	H 13	1.4802 1.4233	98.4	2.5 37	48		
-2年目	H 14	1.3686	96.6	49	63		
-1年目	H 15	1.3159	95.4	35	44		
供用開始年次	H 16	1.2653	94.4	45	55	0.41	0.50
1年目	H 17	1.2167	93.2	57	68	0.41	0.49
2年目	H 18	1.1699	92.5	25	29	1.3	1.6
3年目	H 19	1.1249	91.7	1.7	1.9	1.7	1.9
4年目	H 20	1.0816	91.3	3.5	3.8	1.7	1.8
5年目	H 21	1.0400	91.3	15	15	1.7	1.8
6年目	H 22	1.0000	91.3	18	18	1.7	1.7
7年目	H 23	0.9615	91.3	17	16 23	1.8 1.8	1.7
8年目 9年目	H 24	0.9246 0.8890	91.3 91.3	25 23	23	1.8	1.7 1.7
10年目	H 26	0.8548	91.3	19	16	1.9	1.7
11年目	H 27	0.8219	91.3	9.3	7.7	1.9	1.6
12年目	H 28	0.7903	91.3	3.0	,.,	2.1	1.7
13年目	H 29	0.7599	91.3			2.1	1.6
14年目	H 30	0.7307	91.3			2.1	1.5
15年目	H 31	0.7026	91.3			2.1	1.5
16年目	H 32	0.6756	91.3			2.1	1.4
17年目	H 33	0.6496	91.3			2.1	1.4
18年目	H 34	0.6246	91.3			2.1	1.3
19年目	H 35	0.6006	91.3			2.1	1.3
<u>20年目</u> 21年目	H 36	0.5775 0.5553	91.3 91.3			2.1 2.1	1.2 1.2
21年日 22年目	H 38	0.5339	91.3			2.1	1.2
23年目	H 39	0.5134	91.3			2.1	1.1
24年目	H 40	0.4936	91.3			2.1	1.0
25年目	H 41	0.4746	91.3			2.1	0.99
26年目	H 42	0.4564	91.3			2.1	0.95
27年目	H 43	0.4388	91.3			2.1	0.92
28年目	H 44	0.4220	91.3			2.1	0.88
29年目	H 45	0.4057	91.3			2.1	0.85
30年目	H 46	0.3901	91.3			2.1	0.82
31年目 32年目	H 47	0.3751 0.3607	91.3 91.3			2.1 2.1	0.78
33年目	H 48	0.3468	91.3			2.1	0.75 0.72
34年目	H 50	0.3335	91.3			2.1	0.72
35年目	H 51	0.3207	91.3			2.1	0.70
36年目	H 52	0.3083	91.3			2.1	0.64
37年目	H 53	0.2965	91.3			2.1	0.62
38年目	H 54	0.2851	91.3			2.1	0.60
39年目	H 55	0.2741	91.3			2.1	0.57
40年目	H 56	0.2636	91.3			2.1	0.55
41年目	H 57	0.2534	91.3			2.1	0.53
42年目 43年目	H 58	0.2437 0.2343	91.3 91.3			2.1 2.1	0.51
43年日 44年目	H 60	0.2343	91.3			2.1	0.49 0.47
45年目	H 61	0.2253	91.3			2.1	0.47
46年目	H 62	0.2083	91.3			2.1	0.44
47年目	H 63	0.2003	91.3			2.1	0.42
48年目	H 64	0.1926	91.3			2.1	0.40
49年目	H 65	0.1852	91.3	-36	-6.7	2.1	0.39
合 計				352	438	98	51
					400		
単純事業費計				388		98	

費用の現在価値算定表

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

採用単価の根拠 一般国道(直轄)

箇所名: 豊見城道路(残事業) 単価(億円) 延長(km) 単純価値(億円) 基準年 H 22 4.0 1.4 維持管理費(億円) 事業費(億円) **GDP** 年次 年度 割戻率 デフレータ 単純価値 現在価値 単純価値 現在価値 -2年目 23 0.9615 91.3 17 -1年目 24 0.9246 91.3 25 23 供用開始年次 Н 25 0.8890 91.3 23 20 1.1 1.0 1年目 26 0.8548 91.3 19 16 1.1 0.97 2年目 Н 27 0.8219 91.3 9.3 7.7 1.1 0.94 3年目 Η 28 91.3 1.3 0.7903 1.1 4年目 Н 29 0.7599 91.3 1.3 1.0 Н 30 0.7307 91.3 1.3 0.97 5年目 6年目 Н 31 0.7026 91.3 1.3 0.93 7年目 0.6756 1.3 Н 32 91.3 0.90 8年目 Н 33 0.6496 91.3 1.3 0.86 9年目 Η 34 0.6246 91.3 1.3 0.83 10年目 35 0.6006 91.3 Н 1.3 0.80 11年目 Н 36 0.5775 91.3 1.3 0.77 12年目 Η 37 0.5553 91.3 1.3 0.74 13年目 Н 38 0.5339 91.3 1.3 0.71 14年目 Н 39 0.5134 91.3 1.3 0.68 15年目 Н 40 0.4936 91.3 1.3 0.66 16年目 91.3 41 0.4746 1.3 0.63 Η 17年目 42 0.4564 91.3 1.3 0.61 Н 18年目 Н 43 0.4388 91.3 1.3 0.58 19年目 44 0.4220 91.3 Н 1.3 0.56 20年目 45 0.4057 91.3 0.54 1.3 21年目 46 0.3901 91.3 1.3 0.52 47 22年目 Н 0.3751 91.3 1.3 0.50 23年目 48 0.3607 91.3 1.3 0.48 24年目 Н 49 0.3468 91.3 1.3 0.46 25年目 Η 50 0.3335 91.3 1.3 0.44 26年目 51 0.3207 91.3 1.3 0.43 Н 27年目 Н 52 0.3083 91.3 1.3 0.41 28年目 Н 53 0.2965 91.3 1.3 0.39 29年目 0.2851 91.3 1.3 Н 54 0.38 30年目 55 0.2741 91.3 1.3 0.36 ΙН 31年目 Н 56 0.2636 91.3 1.3 0.35 32年目 0.2534 Н 57 91.3 1.3 0.34 33年目 0.2437 91.3 0.32 Н 58 1.3 34年目 59 0.2343 91.3 0.31 Н 1.3 35年目 Н 60 0.2253 91.3 1.3 0.30 36年目 Н 61 0.2166 91.3 1.3 0.29 37年目 Н 62 0.2083 91.3 1.3 0.28 38年目 0.2003 91.3 1.3 0.27 Н 63 39年目 64 0.1926 91.3 1.3 0.26 40年目 Н 65 0.1852 91.3 1.3 0.25 41年目 0.24 Н 66 0.1780 91.3 1.3 42年目 0.23 Η 67 0.1712 91.3 1.3 43年目 Н 68 0.1646 91.3 1.3 0.22 44年目 Н 0.1583 91.3 1.3 0.21 69 45年目 Н 70 0.1522 91.3 1.3 0.20 46年目 Н 71 0.1463 91.3 1.3 0.19 47年目 Н 72 0.1407 91.3 1.3 0.19 48年目 Η 73 0.1353 91.3 1.3 0.18 49年目 Η 74 0.1301 91.3 0.00 0.00 1.3 0.17 84 26 93 66 合 計 単純事業費計 93 66

便益の現在価値算定表

箇所名: 豊見城道路(事業全体)

446							箇所名:	各(事業全														
Section Sect	Æ yn									走行時	間短縮便益	(億円)			走行経	費減少便益	(億円)		事故減少	便益(億円)		
14 11 7 1,0033	平次		乗用車類			全 車	(A)		乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計		乗用車類	小型貨物	普通貨物			3			
278 18 10 10 10 10 10 10 1	供用開始年次	H 16	1.00376	1. 00505	1. 02469	1.00511	1. 2653	94. 4	0. 42	0. 14	0. 09	0. 64	0. 78	0. 02	0. 02	0. 02	0.06	0. 07	0. 05	0.06	0. 75	0. 9
3.8	1年目	H 17	1.00383	1.00516	1. 02762	1. 00523	1. 2167	93. 2	0. 42	0.14	0.09	0. 65	0. 77	0. 02	0. 02	0.02	0.06	0. 07	0. 05	0.06	0. 76	0. 9
446 H N N 0 1,0037	2年目	H 18	1.00381	1. 00513	1. 02688	1. 00520	1. 1699	92. 5	8. 6	2. 4	1.5	13	14	0. 25	0. 08	0. 13	0. 46	0. 54	0.04	0.04	13	15
Sefign Hi 2 1,0037 1,0956 1,0068 1,0067 1,0400 913 38 10 7,3 55 57 3.3 0,70 1.1 5.1 5.3 0,96 1,0 61 64 64 64 64 64 64 64																1. 0						68
GAMERIA H22 1,00375 1,00593 1,005427 1,00510 1,00204 1,00507 1,00510 1,00204 1,00507 1,00510 1,00204 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507 1,00510 1,00507																						
The																						
84년 N 22 1 103373 1 100688 1 103214 1 100650 8 0 2246 91 3 41 111 9 1 9 1 6 1 57 5 2 1 1 16 77 1 16 77 1 64 10 94 1 1																						
9 # 1																						
1976 1976 1976 1976 1976 1977 1976 1977 1976 1977 1976 1977 1976 1977 1976 1977																						
11 12 1.0																						
12부터는 H 22 1,00387 1,00488 1,02118 1,00489 0,7903 91:3 36 6.2 6.7 49 38 7.3 1.0 1,7 10.0 7.9 5.0 4.0 64 50 134 134 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																				1		
13年日 H29 1,00366 1,00464 1,00274 1,00492 0,7599 91,3 36 6.2 6.7 49 37 7.4 0.99 1.7 10 7.6 5.0 3.8 64 44 44 44 45 1.0023 1,00481 1,00292 1,00487 0,7026 91,3 36 6.3 7.0 49 35 7.4 0.99 1.8 10 0.7 5.1 3.6 65 45 44 44 44 44 44 4																						
14 14 14 13 1,0036 1,0048 1,0036 1,0049 0,7307 91.3 36 6.3 6.9 49 36 7.4 0.99 1.7 10 7.4 5.1 3.7 64 54 55 16 54 54 54 54 54 54 54 5																						
156 H 31 1,00363 1,00461 1,0192 1,00472 0.7026 91.3 36 6.3 7.0 49 35 7.4 0.99 1.8 10 7.2 5.1 3.6 65 44 44 176 H 32 1,00522 1,00523 1,00522 1,00522 1,00522 1,00522 1,00522 1,00525 1,005																						
164E																						
17年日 H33 1.00520 1.00535 1.02934 1.00682 0.648 91.3 36 6.4 7.4 50 32 7.5 1.0 1.9 10 6.6 5.2 3.2 66 43 19年日 H35 1.00514 1.00529 1.02717 1.00627 0.6266 91.3 37 6.4 7.8 51 31 7.6 1.0 2.0 11 6.4 5.2 3.1 67 44 19年日 H35 1.00514 1.00529 1.02717 1.00627 0.6266 91.3 37 6.4 7.8 51 31 7.6 1.0 2.0 11 6.4 5.2 3.1 67 44 19年日 H36 1.00512 1.00526 1.00566 0.5558 91.3 37 6.4 8.6 51 32 7.5 1.0 2.0 11 6.4 5.2 3.1 67 44 19年日 H37 1.00509 1.00523 1.02626 1.00664 0.5553 91.3 37 6.5 8.2 52 29 7.7 1.0 2.0 11 6.6 5.2 5.2 3.0 67 22年日 H37 1.00509 1.00523 1.02626 1.00664 0.5553 91.3 37 6.5 8.2 52 29 7.7 1.0 2.1 11 6.0 5.3 2.9 6.8 38 224年日 H39 1.00504 1.00516 1.02626 1.00656 0.5339 91.3 37 6.5 8.2 59 29 7.7 1.1 2.2 11 5.6 5.5 5.3 2.7 6.8 39 234年日 H41 1.00699 1.00516 1.02405 1.00656 0.4066 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 7.7 1.1 2.2 11 5.7 5.3 2.7 6.9 36 254年日 H42 0.09500 1.00516 1.02405 1.00647 0.4466 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 7.7 1.1 2.2 11 5.7 5.5 5.4 2.7 7.7 274年日 H42 0.09500 0.99500 1.0057 0.09500 0.4664 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 7.8 1.1 2.3 11 5.5 5.5 5.4 2.7 7.7 3.3 2746 H44 0.04990 0.0510 0.0510 0.0057 0.09500 0.4664 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 7.8 1.1 2.2 11 5.2 5.4 2.5 5.7 7.7 3.3 2746 H44 0.04990 0.0510 0.0507 0.09500 0.0567 0.05800 0.4664 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 7.8 1.1 2.4 11 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 1.1 4.7 5.4 2.4 7.8 3.4 2.4 7.8 3.4 2.4 7.8 3.4 2.																	10					
18年日 N34 1.00517 1.00527 1.02250 1.00677 0.0246 91.3 37 6.4 7.6 51 32 7.5 1.0 1.9 10 6.6 5.2 3.2 666 41 19年日 N35 1.00514 1.00526 1.02676 1.02686 0.5755 91.3 37 6.4 7.6 51 31 7.6 1.0 2.0 11 6.4 5.2 3.1 67 20年日 N37 1.00512 1.02526 1.02680 0.5533 91.3 37 6.5 8.5 32 7.5 1.0 2.0 11 6.6 5.2 3.3 67 39 22年日 N37 1.00527 1.02626 1.02680 0.5533 91.3 37 6.5 8.5 52 29 7.7 1.1 2.2 11 5.0 5.3 2.2 68 23年日 N39 1.00527 1.00528 1.02680 0.5533 91.3 37 6.5 8.5 52 29 7.7 1.1 2.2 11 5.0 5.3 2.2 68 23年日 N39 1.00527 1.00518 1.02455 1.00660 0.5333 91.3 37 6.5 8.5 52 29 7.7 1.1 2.2 11 5.0 5.3 2.2 68 23年日 N39 1.00527 1.00518 1.02455 1.00660 0.5330 91.3 37 6.5 8.5 52 29 7.7 1.1 2.2 11 5.0 5.3 2.7 68 38 23年日 N49 1.00528 1.00518 1.02455 1.00667 0.4466 91.3 38 6.5 8.7 53 2.7 7.7 1.1 2.2 11 5.0 5.3 2.7 7.7 34 25年日 N44 1.00498 1.00518 1.02455 1.00667 0.4466 91.3 38 6.5 8.7 53 2.7 7.8 1.1 2.3 11 5.5 5.5 5.4 2.7 7.7 34 25年日 N44 1.00498 1.00518 1.00507 0.93938 0.4564 91.3 38 6.6 9.1 54 25 7.8 1.1 2.3 11 5.3 5.4 2.6 7.7 33 27年日 N43 0.99200 0.99498 1.00057 0.99398 0.4564 91.3 38 6.6 9.3 54 22 7.8 1.1 2.4 11 5.2 5.5 5.5 5.7 71 34 238年日 N44 0.99220 0.99498 1.00057 0.99387 0.4057 91.3 37 6.5 9.4 53 22 7.7 1.1 2.4 11 4.5 5.4 2.4 77 31 334E1 N48 0.99220 0.99498 1.00057 0.99387 0.4057 91.3 37 6.6 9.4 53 22 7.7 1.1 2.4 11 4.5 5.4 2.2 77 1.5 44 44 1.00520 0.99488 1.00057 0.99387 0.3057 0.99387 0.3057 0.99387 0.3057 0.99387 0.3057 0.99387 0.3057 0.9938																				1		
19年日 H35 1.00514 1.00529 1.02771 1.00673 0.6060 91.3 37 6.4 7.8 51 31 7.6 1.0 2.0 11 6.4 5.5 3.1 67 44 48 48 48 48 48 48 4																				1		
2014 1																						
21年目 H 37 1.00509 1.00503 1.02662 1.00560 0.5553 9 1.3 37 6.5 8.2 22 29 7.7 1.0 2.1 11 6.0 5.3 2.9 68 38 224年目 H 40 1.00564 1.00561 1.02565 1.00660 0.5339 3.3 6.5 8.7 53 2.7 1.1 2.2 11 5.7 5.3 2.8 6.6 9.3 24年目 H 40 1.005615 1.02436 1.006610 0.4306 91.3 38 6.6 8.7 53 2.7 1.1 2.2 111 5.5 5.4 2.7 69 38 25年目 H 41 1.00499 1.00503 1.006670 0.45504 91.3 38 6.6 9.3 54 2.5 7.8 1.1 2.3 11 5.5 5.4 2.6 7.7 1.1 2.2 111 5.5 5.4 2.6 7.7 1.1 2.2 </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td>																				1		
22年日 H 38 1,00507 1,00521 1,02558 1,00660 0,5339 91.3 37 6.5 8.5 52 28 7.7 1.1 2.2 11 5.8 5.3 2.8 69 37 224 14 43 1,00504 1,00515 1,02454 1,00651 0,4366 91.3 38 6.6 8.9 53 26 7.8 1.1 2.3 11 5.5 5.4 2.7 70 34 34 34 34 34 34 34 3																				1		
23年日 H39																				1		
24年目 H 40 1.00510 1.00510 1.00510 1.00434 1.00631 0.4936 91.3 38 6.6 8.9 53 26 7.8 1.1 2.3 11 5.5 5.4 2.7 70 34 25 25 26 1.1 2.3 27 27 28 28 28 28 28 28																						36
25年日 H4I																						
日本語画 日本日 日																						
日本語画 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語画 日本語画画 日本語画画 日本語画画 日本語画画 日本語画 日本語画 日本語画																						
28年日 H 44 0 0,99295 0 0,99498 I 0,00057 0 0,99397 0 0,4057 0 9,9387 0 0,4057 9 13 3 38 6 6 9 9.4 54 23 7.8 1.1 2.4 11 4.7 5.4 2.3 70 30 30年日 H 45 0 0,99290 0 0,99498 I 0,00057 0 0,99387 0 0,4057 9 13 37 6.5 9.4 53 22 7.7 1.1 2.4 11 4.5 5.4 2.2 70 28 30年日 H 47 0 0,99280 0 0,99490 I 0,00057 0 9,99387 0 0,3751 9 1.3 37 6.5 9.4 53 21 7.7 1.1 2.4 11 4.1 5.3 2.0 69 27 31年日 H 47 0 0,99280 0 0,99490 I 0,00057 0 0,99379 0 0,3751 9 1.3 37 6.5 9.4 53 20 7.6 1.0 2.4 11 4.1 5.3 2.0 69 27 31年日 H 48 0 0,99286 0 0,99490 I 0,00057 0 0,99379 0 0,3751 9 1.3 37 6.5 9.4 53 20 7.6 1.0 2.4 11 4.1 5.3 2.0 69 26 33年日 H 48 0 0,99286 0 0,99485 I 0,00057 0 0,99371 0 0,3668 9 1.3 36 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 1.9 69 25 33年日 H 50 0,99260 0 0,99482 I 0,00057 0 0,99367 0 0,3335 9 1.3 36 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 3.8 5.3 1.8 68 24 34年日 H 50 0 0,99260 0 0,99482 I 0,00057 0 0,99367 0 0,3335 9 1.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.8 5.2 1.7 68 22 36年日 H 51 0,99260 0 0,99487 I 0,00057 0 0,99367 0 0,3335 9 1.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.8 5.2 1.7 68 22 36年日 H 52 0,99253 0 0,99477 1 0,00057 0 0,99365 0 0,303 9 1.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 22 36年日 H 52 0,99253 0 0,99477 1 0,00057 0 0,99365 0 0,303 9 1.3 36 6.4 9.4 52 17 7.7 4 1.0 2.4 11 3.3 5.5 2.1 1.6 67 21 37年日 H 53 0,99247 0 0,99471 1 0,00056 0 0,99355 0 0,266 9 1.3 35 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.3 5.5 2.2 1.7 68 22 36年日 H 54 0,99242 0 0,99481 1 0,00056 0 0,99347 0 0,2851 9 1.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 13 44年日 H 55 0 0,99247 0 0,99460 1 0,00056 0 0,99347 0 0,2636 9 1.3 34 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 44年日 H 55 0 0,99224 0 0,99481 1 0,00056 0 0,99343 0 0,2636 9 1.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 110 2.8 5.0 1.3 66 17 424日 H 55 0 0,99224 0 0,99481 1 0,00056 0 0,99343 0 0,2636 9 1.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.2 4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 4241 H 1 45 0 0,99200 0 0,99481 1 0,00056 0 0,99343 0 0,2636 9 1.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.2 4 10 2.2 4 9.9 1.1 64 14 4541 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																						
29年日 H 45 0.9929 0.99495 1.00057 0.99387 0.4057 91.3 37 6.5 9.4 53 22 7.7 1.1 2.4 11 4.5 5.4 2.2 70 28 30年日 H 46 0.99285 0.99483 1.00057 0.99383 0.3901 91.3 37 6.5 9.4 53 21 7.7 1.1 2.4 11 4.3 5.3 2.0 69 27 31年日 H 47 0.99280 0.99490 1.00057 0.99379 0.3751 91.3 37 6.5 9.4 53 20 7.6 1.0 2.4 11 4.1 5.3 2.0 69 26 32年日 H 48 0.99275 0.99487 1.00057 0.99379 0.3751 91.3 37 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 2.0 69 25 33年日 H 49 0.99280 0.99485 1.00057 0.99379 0.3607 91.3 37 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 1.9 69 25 33年日 H 50 0.99260 0.99487 1.00057 0.99379 0.3807 91.3 36 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 3.8 5.3 1.8 68 24 33年日 H 50 0.99260 0.99487 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 51 0.99289 0.99487 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 51 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 55 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 55 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 55 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 55 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 9.9224 11 3.5 5.2 1.7 68 23 35年日 H 55 0.99283 0.99479 1.00057 0.99383 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.7 4 1.0 9.9224 11 3.3 5.2 1.5 6.7 20 33年日 H 55 0.99283 0.99474 1.00057 0.99383 0.2806 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.3 5.2 1.6 67 21 33 44 11 3.2 5 5.1 1.5 67 20 33 44 11 1.0005 0.99247 0.99483 1.00056 0.99381 0.2851 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 3.2 5 5.1 1.5 66 11 39 39 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																						
30年日 H46 0.99285 0.99490 1.00057 0.99383 0.3901 91.3 37 6.5 9.4 53 21 7.7 1.1 2.4 11 4.3 5.3 2.1 69 27 31年日 H47 0.99280 0.99480 1.00057 0.99375 0.3675 91.3 37 6.5 9.4 53 20 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 2.0 69 26 32年日 H48 0.99275 0.99487 1.00057 0.99375 0.3607 91.3 37 6.4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 1.9 69 25 33年日 H49 0.99269 0.99485 1.00057 0.99376 0.3608 91.3 36 6.4 9.4 52 18 7.5 1.0 2.4 11 3.8 5.3 1.8 68 24 33年日 H50 0.99269 0.99482 1.00057 0.99367 0.3335 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H51 0.99259 0.99479 1.00057 0.99363 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 36年日 H52 0.99259 0.99479 1.00057 0.99358 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 36年日 H52 0.99259 0.99479 1.00057 0.99359 0.3003 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.3 5.2 1.6 67 22 36年日 H53 0.99247 0.99474 1.00057 0.99359 0.2965 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 67 20 39481 H53 0.99242 0.99474 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.0 5.1 1.5 67 20 39481 H53 0.99242 0.99468 1.00056 0.99343 0.2851 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 39481 H53 0.99242 0.99468 1.00056 0.99334 0.2851 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.6 5.0 1.3 66 17 41481 H56 0.99220 0.99468 0.0056 0.99334 0.2853 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.6 5.0 1.3 66 17 42481 H68 H69 0.99224 0.99465 0.0056 0.99334 0.2853 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 1																						
31年日 H47 0.99280 0.99490 1.00057 0.9379 0.3751 91.3 37 6.5 9.4 53 20 7.6 1.0 2.4 11 4.1 5.3 2.0 69 26 32年日 H48 0.99275 0.99485 1.00057 0.99371 0.3607 91.3 37 6.5 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 1.9 69 25 33年日 H49 0.99269 0.99485 1.00057 0.99371 0.3468 91.3 36 6.4 9.4 52 18 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 224 34年日 H50 0.99259 0.99479 1.00057 0.99371 0.3468 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H51 0.99259 0.99479 1.00057 0.99359 0.3935 0.3007 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 37年日 H52 0.99257 0.99479 1.00057 0.99358 0.3008 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.2 5.1 1.5 667 21 37年日 H55 0.99224 0.99471 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 667 22 38年日 H55 0.99236 0.99468 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.5 51 14 7.3 0.97 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 39548 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.5 51 14 7.3 0.97 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 39548 1.00056 0.99343 0.2851 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.5 66 19 39548 1.00056 0.99343 0.2851 91.3 34 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.5 66 19 3454																						
32年目 H 48 0、99275 0、99487 1、00057 0、99375 0、3667 91、3 37 6、4 9.4 52 19 7.6 1.0 2.4 11 4.0 5.3 1.9 69 25 34年目 H 49 0、99269 0、99482 1、00057 0、99377 0、3468 91、3 36 6.4 9.4 52 118 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 34年目 H 50 0、99261 0、99482 1、00057 0、99367 0、335 91、3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年目 H 51 0、99259 0、99479 1、00057 0、99367 0、335 91、3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 22 36年目 H 52 0、99253 0、99477 1、00057 0、99369 0、3083 91、3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 37 7 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 22 36年目 H 52 0、99253 0、99477 1、00057 0、99359 0、3083 91、3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 37 7 7.4 1.0 0.9 92 2.4 11 3.2 5.1 1.5 67 22 0 37 7 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1																						
33年日 H 49 0.99269 0.99485 1.00057 0.99371 0.3468 91.3 36 6.4 9.4 52 18 7.5 1.0 2.4 11 3.8 5.3 1.8 68 24								91. 3									11			1		
34年日 H 50 0.99264 0.99482 1.00057 0.99367 0.3335 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.5 1.0 2.4 11 3.6 5.2 1.7 68 23 35年日 H 51 0.99259 0.99479 1.00057 0.99353 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 36年日 H 52 0.99253 0.99477 1.00057 0.99359 0.3083 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.5 5.2 1.6 67 221 374日 H 53 0.99247 0.99474 1.00057 0.99359 0.2965 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 67 20 38年日 H 55 0.99236 0.99468 1.00056 0.99374 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 40年日 H 56 0.99236 0.99468 1.00056 0.99338 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.6 5.0 1.3 66 17 42年日 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99338 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.6 5.0 1.2 65 16 43年日 H 60 0.99227 0.99461 1.00056 0.99338 0.2533 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.99 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年日 H 60 0.99212 0.99457 1.00056 0.99338 0.2534 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.99 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年日 H 60 0.99219 0.99451 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.99 2.4 10 2.4 5.0 1.2 65 16 434年日 H 60 0.99219 0.99451 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.99 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 4441 4441 4641					1. 00057			91. 3									11			1.8		
35年日 H 51 0.99259 0.99479 1.00057 0.99363 0.3207 91.3 36 6.4 9.4 52 17 7.4 1.0 2.4 11 3.5 5.2 1.7 68 22 36年日 H 52 0.99253 0.99477 1.00057 0.99359 0.3083 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.3 5.2 1.6 67 21 37年日 H 53 0.99247 0.99474 1.00057 0.99355 0.2965 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 67 20 38年日 H 55 0.99253 0.99468 1.00056 0.99377 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.5 66 19 39年日 H 55 0.99230 0.99468 1.00056 0.99331 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 41年日 H 57 0.99224 0.99463 1.00056 0.99334 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.94 2.4 10 2.6 5.0 1.3 65 17 42年日 H 58 0.99218 0.99450 1.00056 0.99334 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.993 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 44年日 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99334 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.992 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 45年日 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99330 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.99 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99463 1.00056 0.99330 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99330 0.2166 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99463 1.00056 0.99330 0.2033 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 63 0.99227 0.99463 1.00056 0.99330 0.2166 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 464 46		H 50	0. 99264	0. 99482	1. 00057	0. 99367	0. 3335	91. 3	36	6. 4	9. 4		17	7. 5	1. 0		11	3. 6	5. 2	1. 7	68	
36年日 H 52 0.99253 0.99477 1.00057 0.99359 0.3083 91.3 36 6.3 9.4 51 16 7.4 0.99 2.4 11 3.3 5.2 1.6 67 21 37年日 H 53 0.99247 0.99474 1.00057 0.99355 0.2965 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 66 20 38年日 H 54 0.99242 0.99471 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.5 51 14 7.3 0.97 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 3941 1.00056 0.99347 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 40年日 H 56 0.99220 0.99465 1.00056 0.99343 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 42年日 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99348 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.94 2.4 10 2.6 5.0 1.3 65 17 42年日 H 58 0.99218 0.99457 1.00056 0.99349 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年日 H 59 0.99212 0.99457 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 45年日 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99461 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99462 1.00056 0.99337 0.2003 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 471 491 494	35年目	H 51	0. 99259		1. 00057	0. 99363	0. 3207	91. 3	36	6. 4	9. 4	52	17	7.4	1. 0	2. 4	11	3. 5	5. 2	1.7	68	
37年日 H 53 0.99247 0.99474 1.00057 0.99355 0.2965 91.3 35 6.3 9.4 51 15 7.3 0.98 2.4 11 3.2 5.1 1.5 67 20 20 38年日 H 54 0.99242 0.99471 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.5 51 14 7.3 0.97 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 39年日 H 55 0.99236 0.99468 1.00056 0.99347 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 40年日 H 57 0.99224 0.99463 1.00056 0.99343 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 42年日 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99334 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年日 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年日 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 45年日 H 62 0.99227 0.99460 1.00056 0.99337 0.2038 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 45年日 H 62 0.99227 0.99461 1.00056 0.99328 0.2038 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99461 1.00056 0.99330 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 63 0.99224 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 46年日 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.4 9.9 1.8 4.8 0.92 63 12 49年日 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12 49481 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 91.6 48 8.8 6.7 0.9		H 52	0. 99253	0. 99477	1. 00057	0. 99359	0. 3083	91. 3	36	6. 3	9. 4		16	7. 4	0. 99		11			1.6	67	
38年日 H 54 0.99242 0.99471 1.00056 0.99351 0.2851 91.3 35 6.3 9.5 51 14 7.3 0.97 2.4 11 3.0 5.1 1.5 66 19 39年日 H 55 0.99236 0.99468 1.00056 0.99347 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 40年日 H 56 0.99230 0.99465 1.00056 0.99343 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 41年日 H 57 0.99224 0.99463 1.00056 0.99338 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.94 2.4 10 2.6 5.0 1.3 65 17 42年日 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99334 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年日 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 49 11 6.9 0.99 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年日 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99340 0.2033 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年日 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99338 0.2033 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 48年日 H 64 0.99222 0.99461 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 48年日 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 6.3 13 48年日 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 6.8 0.91 2.4 494								91. 3														
39年日 H55 0.99236 0.99468 1.00056 0.99347 0.2741 91.3 35 6.2 9.5 50 14 7.2 0.96 2.4 11 2.9 5.1 1.4 66 18 40年日 H56 0.99230 0.99465 1.00056 0.99343 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 14 14 14 14 15 15 15 15																				1.5		
40年目 H 56 0.9920 0.99465 1.00056 0.99343 0.2636 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.95 2.4 10 2.8 5.0 1.3 66 17 41年目 H 57 0.9924 0.99463 1.00056 0.9938 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.94 2.4 10 2.6 5.0 1.3 65 17 42年目 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.9934 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年目 H 59 0.99212 0.99457 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 49 12 7.0 0.92 2.4 10 2.4 5.0 1.2 64 15 44年目 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年目 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.0 4.8 0.97 6.3 13 47年目 H 63 0.99224 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10.0 1.9 4.8 0.92 6.3 12 49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12 49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12 49461 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12 49561 4			0. 99236	0. 99468	1. 00056	0. 99347		91. 3							0. 96		11			1.4	66	18
41年目 H 57 0.99224 0.99463 1.00056 0.9938 0.2534 91.3 34 6.2 9.5 50 13 7.1 0.94 2.4 10 2.6 5.0 1.3 65 17 42年目 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99344 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年目 H 59 0.99212 0.99457 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 49 12 7.0 0.92 2.4 10 2.4 5.0 1.2 64 15 44年目 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.0 <td>40年目</td> <td>H 56</td> <td>0. 99230</td> <td>0. 99465</td> <td>1. 00056</td> <td>0. 99343</td> <td>0. 2636</td> <td>91.3</td> <td>34</td> <td>6. 2</td> <td>9.5</td> <td>50</td> <td>13</td> <td>7. 1</td> <td>0. 95</td> <td></td> <td>10</td> <td>2.8</td> <td>5. 0</td> <td>1.3</td> <td>66</td> <td>17</td>	40年目	H 56	0. 99230	0. 99465	1. 00056	0. 99343	0. 2636	91.3	34	6. 2	9.5	50	13	7. 1	0. 95		10	2.8	5. 0	1.3	66	17
42年目 H 58 0.99218 0.99460 1.00056 0.99349 0.2437 91.3 34 6.1 9.5 50 12 7.0 0.93 2.4 10 2.5 5.0 1.2 65 16 43年目 H 59 0.99212 0.99457 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 49 12 7.0 0.92 2.4 10 2.4 5.0 1.2 64 15 44年目 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 45年目 H 62 0.99227 0.99461 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 <td></td> <td></td> <td>0. 99224</td> <td></td> <td>1. 00056</td> <td>0. 99338</td> <td>0. 2534</td> <td>91. 3</td> <td>34</td> <td></td> <td>9.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0. 94</td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td>1. 3</td> <td>65</td> <td>17</td>			0. 99224		1. 00056	0. 99338	0. 2534	91. 3	34		9.5				0. 94		10			1. 3	65	17
43年目 H 59 0.99212 0.99457 1.00056 0.99329 0.2343 91.3 34 6.1 9.5 49 12 7.0 0.92 2.4 10 2.4 5.0 1.2 64 15 44年目 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年目 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99340 0.2033 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 47年目 H 63 0.99224 0.99463 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 <td></td> <td>H 58</td> <td>0. 99218</td> <td>0. 99460</td> <td>1. 00056</td> <td>0. 99334</td> <td>0. 2437</td> <td>91. 3</td> <td>34</td> <td>6. 1</td> <td>9. 5</td> <td>50</td> <td>12</td> <td>7. 0</td> <td>0. 93</td> <td></td> <td>10</td> <td>2. 5</td> <td>5. 0</td> <td>1. 2</td> <td>65</td> <td>16</td>		H 58	0. 99218	0. 99460	1. 00056	0. 99334	0. 2437	91. 3	34	6. 1	9. 5	50	12	7. 0	0. 93		10	2. 5	5. 0	1. 2	65	16
44年目 H 60 0.99206 0.99454 1.00056 0.99325 0.2253 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.92 2.4 10 2.3 4.9 1.1 64 14 45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年目 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99340 0.2083 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.0 63 13 47年目 H 63 0.99224 0.99463 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.0 4.8 0.97 63 13 48年目 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0<		H 59	0. 99212	0. 99457	1. 00056	0. 99329	0. 2343	91. 3	34			49	12	7. 0	0. 92		10			1. 2		15
45年目 H 61 0.99199 0.99451 1.00056 0.99320 0.2166 91.3 33 6.1 9.5 49 11 6.9 0.91 2.4 10 2.2 4.9 1.1 64 14 46年目 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99340 0.2083 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 47年目 H 63 0.99224 0.99463 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 48年目 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 9.6 48 9.2 6.7 0.91 2.4 10.0 1.9 4.8 0.92 63 12 49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5								91. 3									10					14
46年目 H 62 0.99227 0.99464 1.00056 0.99340 0.2083 91.3 33 6.0 9.5 48 10 6.8 0.91 2.4 10 2.1 4.9 1.0 63 13 47年目 H 63 0.99224 0.99463 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.0 4.8 0.97 63 13 48年目 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 9.6 48 9.2 6.7 0.91 2.4 10.0 1.9 4.8 0.92 63 12 49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 10.0 1.9 4.8 0.88 62 12																	10					14
47年目 H 63 0.99224 0.99463 1.00056 0.99338 0.2003 91.3 33 6.0 9.5 48 9.6 6.8 0.91 2.4 10 2.0 4.8 0.97 63 13 48年目 H 64 0.99222 0.99462 1.00056 0.99337 0.1926 91.3 32 6.0 9.6 48 9.2 6.7 0.91 2.4 10.0 1.9 4.8 0.92 63 12 49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12													10				10					
49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12	47年目	H 63	0. 99224	0. 99463	1. 00056	0. 99338	0. 2003	91. 3	33	6.0	9.5	48	9. 6	6.8	0. 91	2. 4	10	2. 0	4.8	0. 97	63	13
49年目 H 65 0.99220 0.99461 1.00056 0.99335 0.1852 91.3 32 5.9 9.6 48 8.8 6.7 0.91 2.4 9.9 1.8 4.8 0.88 62 12								91. 3									10. 0					
																				1		12
		'									411	2, 465	1, 325	318	46		461	224	207	93	3, 133	1, 642

便益の現在価値算定表

箇所名: 豊見城道路(残事業)

						豊見吸迫	<u> 谷(炒事未</u>														
<i>-</i>	年度 総走行台和の年次別伸び率 (沖縄ブロック)					割戻率	GDP デフレータ	走行時間短縮便益(億円)						走行経	費減少便益	(億円)		事故減少	●便益(億円)	合 計 (億円)	
年次	(基準年) H 22	垂田宙粨	小型貨物	「ロック) 「普通貨物」	全 車	(A)	H22 91. 3	乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	現在価値 ①×(A)	乗用車類	小型貨物	普通貨物	② 計	現在価値 (A)×②	3	現在価値 ③×(A)	費用合計 (①~③)	現在価値割引率4%
供用開始年次	H 25	1. 00371	1.00496	1.02262	1. 00502	0. 8890	91.3	2. 5	0. 58	0. 46	3. 6	3. 2	-0. 11	-0. 03	0. 01	-0. 12	-0.11	-0. 31	-0. 27	3. 2	2.8
1年目	H 26	1. 00370	1. 00493	1. 02212	1. 00500	0. 8548	91. 3	2. 6		0. 47	3. 6	3. 1	-0. 11	-0. 03	0. 01	-0. 13	-0.11	-0. 31	-0. 26	3. 2	2. 7
2年目	H 27	1. 00369	1.00491	1. 02164	1. 00497	0. 8219	91. 3	2. 6	0. 58	0. 48	3. 6	3. 0	-0. 11	-0. 03	0. 01	-0. 13	-0. 11	-0. 31	-0. 25	3. 2	2. 6
3年目	H 28	1. 00367	1. 00488	1. 02118	1. 00495	0. 7903	91. 3	13	2. 4	2. 4	18	14	3. 5	0. 51	0. 56	4. 6	3. 6	3. 1	2. 5	25	20
4年目	H 29	1. 00366	1. 00486	1. 02074	1. 00492	0. 7599	91. 3	13		2. 4	18	14	3. 5	0. 51	0. 57	4. 6	3. 5		2. 4	26	19
5年目	H 30	1. 00365	1. 00484	1. 02032	1. 00490	0. 7307	91. 3	13		2. 5	18	13	3. 5	0. 51	0. 58	4. 6	3. 4			26	19
6年目	H 31	1. 00363	1. 00481	1. 01992	1. 00487	0. 7026	91. 3	13		2. 5	18	13	3.5	0. 51	0. 59	4. 6	3. 2			26	18
7年目	H 32	1. 00522	1. 00538	1. 03022	1. 00687	0. 6756	91. 3	13		2. 6	18	12	3.5	0. 51	0.60	4.6	3. 1			26	18
8年目 9年目	H 33 H 34	1. 00520 1. 00517	1.00535 1.00532	1. 02934 1. 02850	1. 00682 1. 00677	0. 6496 0. 6246	91. 3 91. 3	13 13		2. 7 2. 7	18 18	12 12	3. 5 3. 6	0. 51 0. 51	0. 62 0. 64	4. 7 4. 7	3. 0 2. 9			26 26	17
9年日	H 35	1. 00517	1.00532	1. 02850	1. 00677	0. 6246	91. 3	13		2. 7	19	11	3.6	0.51	0. 64	4. 7	2. 9			27	16
11年目	H 36	1. 00514	1. 00526	1. 02696	1. 00668	0. 5775	91. 3	13		2. 9	19	11	3. 6	0. 51	0. 68	4. 8	2. 8			27	16
12年目	H 37	1. 00509	1. 00523	1. 02626	1. 00664	0. 5553	91. 3	14		3. 0	19		3.6	0. 51	0. 70	4. 8	2. 7			27	15
13年目	H 38	1. 00507	1. 00521	1. 02558	1. 00660	0. 5339	91. 3	14		3. 1	19	10		0. 51	0. 72	4. 9	2. 6			27	15
14年目	H 39	1. 00504	1. 00518	1. 02495	1. 00655	0. 5134	91. 3	14		3. 1	19	10	3. 7	0. 51	0. 74	4. 9	2. 5			28	14
15年目	H 40	1. 00501	1. 00515	1. 02434	1. 00651	0. 4936	91. 3	14	2. 5	3. 2	19	9. 6	3.7	0. 51	0. 76	5. 0	2. 4	3. 4	1.7	28	14
16年目	H 41	1. 00499	1. 00513	1. 02376	1. 00647	0. 4746	91. 3	14	2. 5	3. 3	20	9. 3	3. 7	0. 51	0. 78	5. 0	2. 4	3. 4	1.6	28	13
17年目	H 42	0. 99305	0. 99503	1. 00057	0. 99398	0. 4564	91. 3	14	2. 5	3. 4	20	9. 0	3. 7	0. 51	0.80	5. 0	2. 3	3. 4	1.6	28	13
18年目	H 43	0. 99300	0. 99500	1. 00057	0. 99394	0. 4388	91. 3	14	2. 5	3. 4	20	8. 6	3.7	0. 51	0. 80	5. 0	2. 2	3. 4	1.5	28	12
19年目	H 44	0. 99295	0. 99498	1. 00057	0. 99391	0. 4220	91. 3	14	2. 5	3. 4	20	8. 2	3.7	0. 51	0. 80	5. 0	2. 1	3. 4	1.4	28	12
20年目	H 45	0. 99290	0. 99495	1. 00057	0. 99387	0. 4057	91. 3	14	2. 5	3. 4	19	7. 9	3. 6	0. 51	0. 80	5. 0	2. 0	3. 3	1.4	28	11
21年目	H 46	0. 99285	0. 99493	1. 00057	0. 99383	0. 3901	91. 3	13	2. 5	3. 4	19	7. 5	3.6	0. 51	0.80	4. 9	1. 9	3. 3	1. 3	28	11
22年目	H 47	0. 99280	0. 99490	1. 00057	0. 99379	0. 3751	91. 3	13	2. 5	3. 4	19	7. 2	3.6	0. 51	0.80	4. 9	1.8	3. 3	1. 2	27	10
23年目	H 48	0. 99275	0. 99487	1. 00057	0. 99375	0. 3607	91. 3	13	2. 5	3. 4	19	6. 9	3. 6	0. 51	0.80	4. 9	1.8	3. 3	1. 2	27	10
24年目	H 49	0. 99269	0. 99485	1. 00057	0. 99371	0. 3468	91. 3	13	2. 5	3. 4	19	6. 6	3. 5	0. 51	0.80	4. 8	1.7	3. 3	1. 1	27	9. 4
25年目	H 50	0. 99264	0. 99482	1. 00057	0. 99367	0. 3335	91. 3	13		3. 4	19	6. 3	3. 5	0. 51	0.80	4. 8	1.6			27	9. 0
26年目	H 51	0. 99259	0. 99479		0. 99363	0. 3207	91. 3	13		3. 4	19	6. 0	3. 5	0. 51	0.80	4. 8	1. 5			27	8. 6
27年目	H 52	0. 99253	0. 99477	1. 00057	0. 99359	0. 3083	91. 3	13		3. 4	19	5. 8	3.4	0. 51	0.80	4. 7	1. 5			27	8. 2
28年目	H 53	0. 99247	0. 99474	1. 00057	0. 99355	0. 2965	91. 3	13		3. 4	19	5. 5	3. 4	0. 51	0.80	4. 7	1.4			26	7. 8
29年目	H 54	0. 99242	0. 99471	1. 00056	0. 99351	0. 2851	91. 3	13		3. 4	18	5. 3	3. 4	0. 51	0.80	4. 7	1. 3			26	7. 5
30年目	H 55	0. 99236	0. 99468	1. 00056	0. 99347	0. 2741	91. 3	13		3. 4	18	5. 0	3. 3	0. 51	0.80	4. 7	1. 3		0. 86	26	7. 2
31年目	H 56	0. 99230	0. 99465	1. 00056	0. 99343	0. 2636	91. 3	12		3. 4	18	4. 8	3. 3	0. 51	0.80	4. 6	1. 2			26	6.8
32年目	H 57	0. 99224	0. 99463	1. 00056	0. 99338	0. 2534	91. 3	12		3. 4	18	4. 6	3. 3	0. 51	0.80	4. 6	1. 2		0. 78	26	6. 5
33年目	H 58	0. 99218	0. 99460	1. 00056	0. 99334	0. 2437	91. 3	12		3. 4	18	4. 4	3. 3	0. 51	0. 80	4. 6	1.1		0. 75	26	6. 2
34年目	H 59	0. 99212	0. 99457	1. 00056	0. 99329	0. 2343	91. 3	12		3. 4	18	4. 2	3. 2	0. 51	0. 80	4. 5	1.1		0. 71	25	6.0
35年目	H 60	0. 99206	0. 99454	1. 00056	0. 99325	0. 2253	91. 3	12		3. 4	18	4. 0	3. 2	0. 51	0.80	4. 5	1.0			25	5. 7
36年目	H 61	0. 99199	0. 99451	1. 00056	0. 99320	0. 2166	91. 3	12		3. 4	18	3. 8	3. 2	0. 51	0.80	4. 5	1.0			25	5. 4
37年目	H 62	0. 99227	0. 99464	1.00056	0. 99340	0. 2083	91. 3	12		3. 4	18	3.7	3. 1	0. 51	0.80	4. 4	0. 92			25	5. 2
38年目	H 63	0. 99224	0. 99463	1.00056	0. 99338	0. 2003	91. 3	12		3. 4	17	3.5	3. 1	0. 51	0.80	4. 4	0. 89			25	5.0
39年目	H 64	0. 99222	0. 99462	1.00056	0. 99337	0. 1926	91. 3	12		3. 4	17	3.3	3. 1	0. 51	0.80	4. 4	0. 85			25	4. 8
40年目	H 65	0. 99220	0. 99461	1.00056	0. 99335	0. 1852	91. 3	12		3. 4	17	3. 2	3. 1	0. 51	0.80	4. 4	0. 81	2. 9		25	4. 5
41年目	H 66	0. 99218	0. 99460	1.00056	0. 99334	0. 1780	91. 3	11		3. 4	17		3. 1	0. 51	0.80	4. 4	0. 78			24	4. 4
42年目	H 67	0. 99217	0. 99459	1.00056	0. 99333	0. 1712	91. 3	11		3. 4	17	2. 9	3.0	0. 51	0.80	4. 3	0. 74			24	4. 2
43年目	H 68	0. 99216	0. 99459	1.00056	0. 99332	0. 1646	91. 3	11		3. 4	17	2.8	3.0	0. 51	0.80	4. 3	0. 71			24	4. 0
44年目	H 69	0. 99216	0. 99459	1.00056	0. 99332	0. 1583	91. 3 91. 3	11 11		3.4	17	2.7	3.0	0. 51	0.80	4. 3	0. 68			24	3.8
45年目 46年目	H 70 H 71	0. 99216 0. 99218	0. 99459 0. 99460	1. 00056 1. 00056	0. 99333	0. 1522 0. 1463	91.3	11		3. 4	17 17	2. 6 2. 4	3. 0 3. 0	0. 51 0. 51	0. 80 0. 80	4. 3	0. 65 0. 62		0.43	24 24	3.6
	H 71	0. 99218	0. 99460			0. 1463	91. 3	11			17	2. 4		0. 51	0.80		0. 62	2. 8			3. 5 3. 3
47年目 48年目	H 72	0. 99219	0. 99460	1. 00056 1. 00056	0. 99335 0. 99334	0. 1407	91. 3	11		3. 4	17	2. 3	2. 9 2. 9	0. 51	0.80	4. 2 4. 2	0.60			24	3. 3
49年目	п 73 Н 74	0. 99219	0. 99460	1, 00056	0. 99334	0. 1353	91. 3	11		3. 4	16	2. 2	2.9	0. 51	0.80	4. 2	0. 57			23	3. 2
		0. 99218	0. 99400	1.00056	U. 99 334	U. 13U1	91. 3	599		3. 4 152	865	328			36	4. Z 217	0. 55				3. 0 463
合	計			1				599	114	152	გიე	328	158	24	3 0	217	الا	146	ıj 54	1, 228	463